ューパ TK-2332GM TK-2332GM サットプレート (家庭用) HOT PLATE

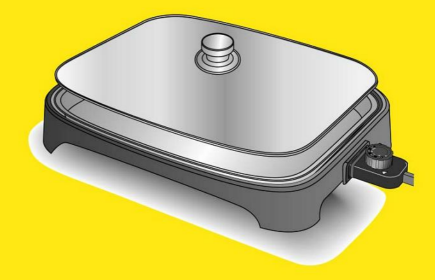
CONTENTS

1.安全上の	ご注意	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	P1
2.各部のな	まえ	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	P2
3.仕 様		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	P2
4.ご使用方	法		P2~P3
5.お手入れ	の仕方…		P3
6.修理を依	頼される前	前に········	P4
7.アフター	サービスは	こついて…	P4
8.保証書((持込修理)		P5

このたびは弊社製品をお買い上げいただきま して誠にありがとうございます。ご使用前に、 この取扱説明書を最後までお読みのうえ、正 しい使い方で末長くご愛用ください。お読み になった後、大切に保管して下さい。

	別売部品	
品 名	商品番号	価格
ガラスふた	A1061	¥2000-
ふたつまみ	A1062	¥400-

※価格は全て税込となります。



取扱説明書 保証書付き

1. 安全上のご注意

1

注

注意 人が傷害を負う可能性及び物的損害の発生が想定される内容を示します。

○記号は、「禁止」(しないでください)を示します。



●記号は、「強制」(必ずしてください)を示します。

↑ 警告



修理技術者以外は、絶対に分解したり、 修理・改造を行わないでください。

●発火したり、異常作動してけがをすることがあります。修理は販売店にご相談ください。



水まわり使用禁止。水に浸けたり、ヒーター部に水をかけたりしないでください。

●感電・ショートの恐れがあります。



定格15A・交流100Vのコンセントを単独 で使用してください。

●他の器具と併用すると、分岐コンセント部分が異常発熱して発火することがあります。



子供など取り扱いに不慣れな方だけで使わせたり、乳幼児の手の届く所で使わないでください。

●感電・やけど・けがをする恐れがあります。

↑ 注 意



電源コードや差込プラグが傷んでいたり、 コンセントの差込みがゆるいときは使用 しない。

●感電・ショート・発火の原因になります。



使用中や使用直後は高温部に手を触れないでください。

●高温ですのでやけどの原因となります。 特に乳幼児には触らせないでください。



使用時以外は、差込プラグをコンセント から抜いでください。

●けがややけど、絶縁劣化による感電、漏電火災の 原因になります。



差込プラグを抜くときは、電源コードを 持たずに必ず差込プラグ部分を持って引 き抜く。

●感電やショートして発火することがあります。



じゅうたん・畳・ビニール シート・樹脂 の上などでは使わないでください。 不安定な場所や熱に弱い敷物の上で使わ ないでください。

●火災の原因になります。



使用中はその場を離れないでください。 ●使用しないときや外出するときは差込プラグを コンセントから抜いてください。また異常と感 じたときは差込プラグをコンセントから抜いて、 お買い上げの販売店にお問い合わせください。



交流100V以外の電源は使用しないでください。

さい。 ●感電・火災の原因となります。



差込プラグにピンやごみを付着させない でください。

●感電・ショート・発火の原因になります。



電源コードを傷つけたり、破損させたり、 加工したり、無理に曲げたり、引っ張っ たり、たばねたり、重いものをのせたり、 はさみ込んだりしないでください。

●電源コードが破損し、火災・感電の原因となります。



本体枠やプレートの丸洗いはしないで ください。

●異常発熱を起こしたり、ぬれたまま使用すると感電または故障の原因になります。



ガラスふたが破損する恐れがあるので、下記の事項にご注意ください。

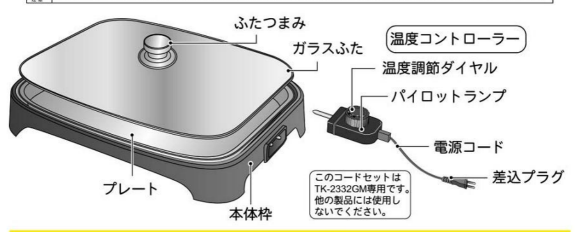
- 本品以外には使用しないでください。
- ●衝撃を加えないでください。
- ●ふたが熱い間に冷水を掛けないでください。

2. 各部のなまえ

ふたつまみ: ふたの裏側からつまみを取り外し、 付属のゴムパッキン・座金・ネジで 表側に取り付けてください。



☆ 強化ガラスを使用していますが、直火にあてたり急激に冷やしたりショックを与えたり、傷をつけたりすると割れる恐れがあります。



3. 仕 様

定	格	AC 100V		
消費	電力	1300W	温度ヒューズ	128℃
質	量	2.7kg	コードの長さ	1.9m
外型	寸法	幅 407mm x 奥行 333mm x 高さ 122mm		

4. ご使用方法

ご使用前

● プレート面は絞った布で拭いてください。

表面加工

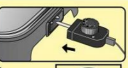
- 必要以上に予熱しないでください。塗膜の寿命を縮める原因になります。
- 塗膜は食品衛生法に則り、人体に影響を及ぼす材料を使用しておりません。

1.予熱をします。

- ●温度コントローラーをしっかり本体に差込みます。
- ↑ 注意
 ●温度調節コントローラを本体にセットしていない状態で通電しないでください。
- ●温度調節ダイヤルを「切」に合わせ、電源プラグをコンセントに差し込みます。
- ●料理に応じてダイヤル目盛を合せ予熱をします。 (ランプが点灯します。)

注意 差込プラグの汚れ、コンセントの緩みや奥まで差し込まなかった場合は、差込プラグが異常過熱する場合があります。

●初めてご使用になるときは煙やにおいが出ることがありますが、 ご使用を重ねるにつれ出なくなります。





2.温度設定

パイロットランプが消えます。

調	表示	保温	弱	中	強
理	温度の目安(約)	80℃	140℃	180℃	230℃
調理温度の目安	料理例	焼きもの の保温	ホットケーキ・ 目玉焼き・ ソーセージ・ ベーコン	野菜炒め・ ハンバーグ・ 魚バター焼き・ 焼きギョウザ	焼き肉・ 焼きそば・ お好み焼き・ ステーキ

3.調理をはじめます。

- ●パイロットランプが消えたら、プレートに油を引き、調理をはじめてください。
- ●調理中は食材投入により、温度が変化します。サーモスタットの作動によりパイロットランプの 点滅・点灯を繰り返して適温を保つよう運転をします、この時の作動音は故障ではありません。

⚠ 注意
●調理中はプレートが高温になるので、やけどに注意し、本体のそばから離れないように してください。

※使用中サーモスタットの動作音がしますが、故障ではありません。

4.調理終了後

- ●温度調節ダイヤルを「切」に、コンセントから差込プラグを抜きます。
- ●使用後、しばらくの間はプレート本体が熱くなっているので、やけどに注意してください。

5. お手入れの仕方

ご使用後(余熱がとれてからお手入れしてください。)

- ●使用直後のプレートは熱くなっています。手や衣類が直接触れ ると、やけどや衣類のコゲの原因になりますので直接触れない ようにしてください。
- ●調理物を入れたままや、汚れたまま放置しないでください。

プレート | ※丸洗いできません。

- ●プレート表面を傷つけないよう、キッチンペーパー等で汚れを 拭き取ってください。
- ●水で洗い流すときは、コントローラー接合部や裏面ヒーター部 に水がかからないように流し洗いを行なってください。

本体枠

●水を含ませ絞った布で拭いてください。

↑ 注意
●プレートや本体枠は丸洗いしないでください。感電や故障の原因になります。 ●プレートと本体枠の間に調理物が入らないように注意してください。 水分や異物が入り込むと、故障や感電の原因となります。

/ コントローラー接合部や 裏面ヒーター部に水をか けないでください。

プレート面高温注意

ガラスふた (<u>↑</u>注意 ●ガラスふたは冷めた後に水洗いしてください。破損の恐れがあります。

●食器用洗剤を含ませたスポンジで丸洗いし、その後乾いたふきんで水気を拭き取ります。

電源コード |●乾いた柔らかい布で汚れを拭き取ってください。

温度コントローラー

●水、もしくは中性洗剤で湿らせたふきんで汚れを拭き取ってください。

(↑ 注意 ●丸洗いは絶対にしないでください。サビによる故障の原因になります。

6. 修理を依頼される前に

●ご使用中、異常が生じたときには、この表を見ながらチェックしてください。

こんなとき	お調べいただくこと	なおしかた
パイロットランプ が点灯しない。	差込プラグをコンセントに差込んでいま すか?	差込プラグをコンセントに差込 んでください。
パイロットランプ がついたり消えた りする。	故障ではありません。	そのままお使いください。
使用中に「カチッ」 とキシミ音がする。	加熱部分の熱膨張によるもので、 故障ではありません。	そのままお使いください。

以上のことをお確かめになり、それでも症状が改善しない時はお買い上げの販売店にご連絡ください。

7. アフターサービスについて

- 1.保証書は必ず「お買い上げ年月日」と「販売店名」等所定事項の記入及び記載内容をご確認 のうえ、お買い上げの販売店からお受け取りください。記載内容をよくお読みになり大切に 保管してください。
- 2.保証期間は、お買い上げ日から1年間です。保証期間中に修理を依頼されるときは、お買い上げの販売店まで保証書を添えて商品をご持参ください。保証書の内容に従って修理いたします。
- 3.保証期間経過後の修理についても、お買い上げの販売店にご相談ください。修理によって、 機能が維持できる場合は、お客様のご要望により有料修理いたします。
- 4.この製品の補修用性能部品の保有期間は製造打切後5年です。補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。
- 5.製品に異常がある場合には、お客様ご自身で修理されたり、手を加えたりすることは危険で す。絶対にしないでください。
- 6.アフターサービスについてご不明な点は、お買い上げの販売店にお問い合わせください。

サンクン

燦坤日本電器株式会社 〒110-0016 東京都台東区台東1丁目24番1号

お客様専用ダイヤル 03-3837-1235

受付時間:月~金曜日 9時~12時/13時~17時(土、日曜、祝日はお休み) http://www.tsannkuen.jp